愛媛県内の状況

【 R3.8.4 9時現在 】

<封じ込め・終了事例)	<:	、封し	込の	· 終	r	事	彻	2
-------------	----	-----	----	-----	---	---	---	---

	事 例	公表日	検査数	陰 性	陽性	L452R 陽 性	関係者 調査	PCR 検査	健康 観察
対 処 ※	字例①:840事例 欠番:22事例(+1) (905事例目)		23,040	20,258	2,782		•	•	•
	J市保健所:2事例 858、860事例目)		12	10	2		•	•	•
<囲い	い込み事例>								
对处	L事例②:34事例		1,079	994	85		•	•	0
<mark>★</mark> 【音》	867事例目 終イベント・松山市】	7/24	(1) 286	263	(<u>1</u>) 23	+	•	•	0
(898事例目 松山市保健所)	7/31	(<u>1)</u> 7	(<u>1)</u> 6	1		•	•	0
	治保健所:2事例 902、903事例目)		12	10	2		•	•	0
宇和	1 島保健所:1事例 (901事例目)		7	4	3		•	•	0
<調査	奎中事例>								
	処事例③:3事例		77	69	8		0	0	0
★【仕事	897事例目 関係③・新居浜市】	7/31	(8) 18	(<u>5)</u> 10	(3) 8	+	0	0	0
_	880事例目 学校⑤·西条市】	7/27	(<u>3)</u> 150	(<u>2)</u> 125	(<u>1)</u> 25	+	0	0	0
★ 【会	906事例目 食·職場·松山市】	8/2	(51) 79	(47) 60	(<u>4)</u> 19	+	0	0	0
★【墹	888事例目 場内⑬·西条市】	7/29	(2) 11	(2) 4	7	+	0	0	0
(884事例目 松山市保健所)	7/28	(<u>5</u>) 157	(<u>3)</u> 147	(<u>2)</u> 10	+	0	0	0
(907事例目 松山市保健所)	8/3	(<u>10)</u> 12	(<u>6)</u> 6	(4) 6		0	0	0
	909事例目 (西条保健所)	8/3	(10) 11	8	(<u>2)</u> 3		0	0	0
	910事例目 (西条保健所)	8/3	(<u>5)</u> 6	(2) 2	(3) 4		0	0	0
(912事例目 松山市保健所)	8/3	(3) 4	0	(3) 4		0	0	0
	908事例目 (今治保健所)	8/3	(5) 6	(5) 5	1		0	0	0
(911事例目 松山市保健所)	8/3	(4) 5	(4) 4	1		0	0	0
(913事例目 松山市保健所)	8/3	(1) 2	(<u>1</u>) 1	1		0	0	0
新	8事例 合計	8/4	(9) 9	0	(9) 9		0	0	0
上記	PCR検査		(131) 42,832	(131) 42,832			_	_	_
以外	抗原検査		38,333	38,333					
	合 計		(249)	(217)			研究所等 け医等の		
	・検査医療機関での核 日に1週間の合計を		106,155 前週 1日平均	103,151 210件	3,004	かかり-	八) 広寺(ツ快宜	19 件
	【凡例】●:接触者特定济、检查完了、健康観察終了								

【凡例】●:接触者特定済、検査完了、健康観察終了 ○:接触者特定中、検査中、 健康観察中

※上配の()内の検査数は、対応中の事例に関して昨日実施した検査並びに衛生環境研究所及び地域外来・検査センターで実施した検査の件数です。

	L4	52R 変異株 P (R3.6.8以	CR検査結果 降実施分)	* 1	ゲノム解析結果 ^{※2} (R3.3.1以降実施分)			【参考】 - L452R陽性事例数	
	検査数	L452R 陰 性	L452R 陽 性	判定不能	アルファ株 (N501Y変異)	デルタ株 (L452R変異)	その他	(陽性者数計)	
変異株検査								34事例	
及共体恢宜	145	34	109	2	127	17	0	(事例合計179人(+12))	

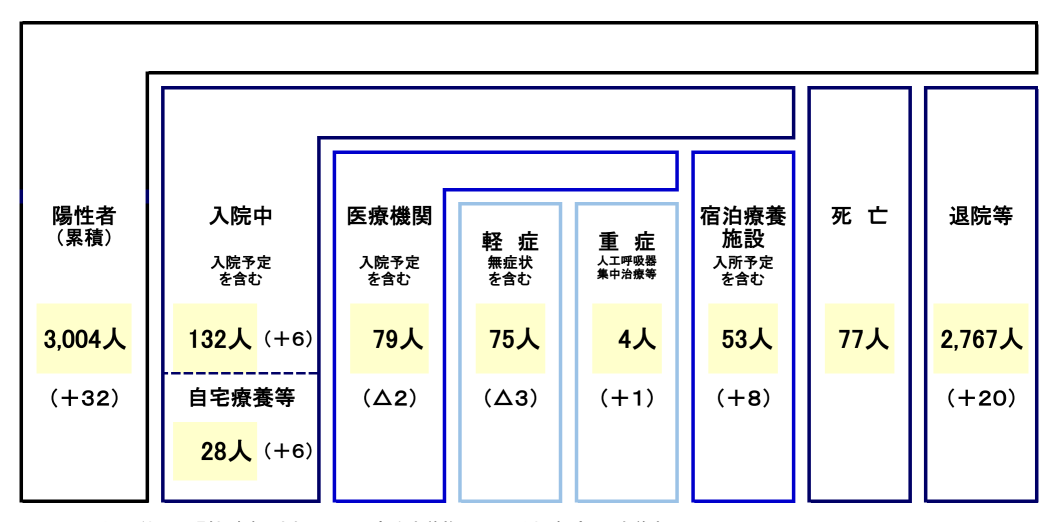
^{※1} L452R変異株PCR検査は、新型コロナウイルスの陽性が確認された方の中から抽出して実施しています。

^{※2} ゲノム保析結果の「アルファ株」は英国で最初に検出された変異株 (B.1.1.7系統) 、「デルタ株」はインドで最初に検出された変異株 (B.1.617.2系統) として確定された件数を示しています。

^{※3 「}判定不能」は、ウイルス量が少ない等の理由により、変異株であるかどうか判定ができなかった件数を示しています。

県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

令和3年8月4日 9時現在



※上記以外に、他県で陽性が確認され、県内の宿泊療養施設に入所中(軽症)の療養者2人。

検 査 実 績 (管轄保健所別)

【R3.6.30現在】

保健所	市町	管内人口 (R元.10.1)	検査件数	陰 性	陽性	陽性率
四国中央	四国中央市	83,630	3,184	3,079	105	3.3%
西条	新居浜市、西条市	221,412	8,872	8,529	343	3.9%
今 治	今治市、上島町	158,547	9,356	9,111	245	2.6%
中予	伊予市、東温市、久万高原町、 松前町、砥部町	127,763	6,445	6,250	195	3.0%
八幡浜	八幡浜市、大洲市、西予市、 内子町、伊方町	133,353	7,215	7,107	108	1.5%
宇和島	宇和島市、松野町、鬼北町、 愛南町	104,966	6,267	6,140	127	2.0%
松山市	松山市	509,139	37,997	36,392	1,605	4.2%
計		1,338,810	79,336	76,608	2,728	3.4%

一斉検査	実施時期	検査件数	陰 性	陽性	陽性率
繁華街臨時PCR検査センター	3/30~4/9	1,151	1,139	12	1.0%
繁華街モニタリングキット配布ステーション	①5/24~28 ②6/14~18	771	769	2	0.3%
高齢者施設一斉検査	4/15~6/1	16,090	16,078	12	0.1%

《都道府県の状況》

		\\	加州の流		
ステージ	順位	都道府県	人口10万人 あたり新規陽性者数	緊急事態	重点措置
	1	沖縄県	171.4	0	
	2	東京都	161.6	0	
	3	神奈川県	96,9	0	
	4	埼玉県	80.0	0	
	5	千葉県	74.4	0	
	6	大阪府	65.1	0	
	7	石川県	54.7		0
	8	福岡県	54.5		0
	9	茨城県	42.8		
ステージ4	10	京都府	42.1		0
(25人以上)	11	栃木県	40.3		
	12	兵庫県	34.2		0
	13	群馬県	31.5		
	14	北海道	31,3		0
	15	福島県	28.7		
	16	奈良県	28.5		
	17	鳥取県	27.9		
	18	山梨県	27.6		
	19	熊本県	25.0		
	20	和歌山県	25.0		
	21	岡山県	23.2		
	22	福井県	22.8		
	23	滋賀県	22.4		
<u>ステージ3</u>	24	静岡県	21.5		
(15人以上)	25	愛知県	21.0		
	26	香川県	18.0		
	27	佐賀県	17.3		
	28	高知県	15.6		
	29	新潟県	14.6		
	30	富山県	14.5		
	31	広島県	13.4		
	32	三重県	13.4		
	33	長崎県	12.6		
	34	宮城県	12.6		
	35	大分県	11.8		
	36	島根県	11.0		
	37	長野県	10.7		
<u>ステージ2以下</u>	38	鹿児島県	9.9		
	39	宮崎県	9.3		
	40	徳島県	8.7		
	41	青森県	8.5		
	42	岐阜県	8.5		
	43	岩手県	8.3		
	44	山形県	7.1		
	45	<u>愛媛県</u>	<u>6.7</u>		
	46	山口県	6.7		
	47	秋田県	2.9		
			※人口10万人あたり新規陽	 	での古に1週間

※人口10万人あたり新規陽性者数:8/2までの直近1週間 (厚生労働省公表「新規陽性者数の推移(日別)」に基づいて算出)

市町別高齢者接種者数(7月末まで)

※2回目接種について各市町が集計した数値であり、VRSの未入力分を含む。

, , <u> </u>		, ,			
		1	14.000	(参考)7	//10時点
	高齢者人口 (人:A)	接種者数 (人:B)	接種率 (%:B/A)	1回目接種済	1回目接種
	(X · A)	() (• b)	(/0 · b/A)	人数 (人: c)	割合 (%:C/A)
上島町	3,051	2,921	95.7	2,881	94.4
鬼北町	4,540	4,292	94.5	4,295	94.6
砥部町	6,874	6,421	93.4	6,293	91.5
松前町	9,396	8,697	92.6	8,597	91.5
東温市	10,263	9,498	92.5	9,553	93.1
四国中央市	27,780	25,282	91.0	25,375	91.3
伊予市	12,182	11,090	91.0	11,152	91.5
今治市	54,911	49,532	90.2	49,332	89.8
西予市	15,837	14,169	89.5	14,194	89.6
松野町	1,761	1,574	89.4	1,587	90.1
大洲市	15,208	13,534	89.0	13,685	90.0
久万高原町	3,865	3,440	89.0	3,242	83.9
新居浜市	38,089	33,091	86.9	33,401	87.7
愛南町	9,086	7,895	86.9	8,090	89.0
宇和島市	28,755	24,791	86.2	25,199	87.6
伊方町	4,229	3,636	86.0	3,883	91.8
西条市	34,790	29,806	85.7	29,773	85.6
内子町	6,449	5,404	83.8	5,435	84.3
松山市	141,905	116,010	81.8	109,116	76.9
八幡浜市	13,199	10,378	78.6	10,311	78.1
合計	442,170	381,461	86.3	375,394	84.9

[※]高齢者人口はR2.4.1時点。

^{※7.10}時点のVRSへの未入力分が後日反映されたため、最終的に接種率が上昇。

[※]なお、体調不良・入院により2回目接種を延期した高齢者がいたこと等により、 一部自治体では接種者数が減少している。